

ELENCO DEGLI HABITAT NATURALI E SEMINATURALI DI INTERESSE COMUNITARIO
SEGNALATI NEI SITI NATURA 2000 DELL'EMILIA-ROMAGNA

codice	* = Prioritario	Nome Habitat
1110		Banchi di sabbia a debole copertura permanente di acqua marina
1130		Estuari
1150	*	Lagune
1210		Vegetazione annua delle linee di deposito marine
1310		Vegetazione annua pioniera di Salicornia e altre delle zone fangose e sabbiose
1320		Prati di Spartina (Spartinion)
1340	*	Pascoli inondati continentali (Puccinellietalia distantis)
1410		Pascoli inondati mediterranei (Juncetalia maritimi)
1420		Perticaie alofile mediterranee e termo-atlantiche (Arthrocnemetalia fruticosae)
1510	*	Steppe salate (Limonietalia)
2110		Dune mobili embrionali
2120		Dune mobili del cordone litorale con presenza di Ammophila arenaria (dune bianche)
2130	*	Dune fisse a vegetazione erbacea (dune grigie)
2160		Dune con presenza di Hippophae rhamnoides
2190		Depressioni umide interdunari
2230		Prati dunali di Malcolmietalia
2250	*	Perticaia costiera di ginepri (Juniperus spp.)
2260		Dune con vegetazione di sclerofille (Cisto-Lavanduletalia)
2270	*	Foreste dunari di Pinus pinea e/o Pinus pinaster
3110		Acque oligotrofe delle pianure sabbiose con vegetazione anfibia (Littorellatalia uniflorae)
3130		Acque stagnanti da oligotrofe a mesotrofe con Littorellatea uniflorae e/o Isoeto-Nanojunceteta
3140		Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di chara
3150		Laghi eutrofici naturali con vegetazione del tipo Magnopotamion o Hydrocharition
3170	*	Stagni temporanei mediterranei
3230		Fiumi alpini e loro vegetazione riparia legnosa di Myricaria germanica
3240		Fiumi alpini e loro vegetazione riparia legnosa di Salix elaeagnos
3250		Fiumi mediterranei a flusso permanente con Glaucium flavum
3260		Vegetazione sommersa di ranuncoli dei fiumi submontani e delle pianure
3270		Chenopodietum rubri dei fiumi submontani
3280		Fiumi mediterranei a flusso permanente con Paspalo-Agrostidion
4030		Lande secche (tutti i sottotipi)
4060		Lande alpine e subalpine
5130		Formazioni di Juniperus communis su lande o prati calcarei
5210		Formazioni di ginepri
6110	*	Terreni erbosi calcarei carsici (Alyso-Sedion albi)
6170		Terreni erbosi calcarei alpini
6210	*	Formazioni erbose secche seminaturali e cespuglieti su substrato calcareo (Festuco-Brometalia)
6220	*	Percosi substeppici di graminacee e piante annue (Thero-Brachypodietea)
6230	*	Formazioni erbose di Nardo, ricche di specie, su substrato siliceo delle zone montane
6410		Praterie in cui e' presente la Molinia su terreni calcarei e argillosi (Eu-Molinion)
6420		Praterie mediterranee con piante erbacee alte e giunchi (Molinion-Holoschoenion)
6430		Praterie di megaforie eutrofiche
6510		Praterie magre da fieno a bassa altitudine (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
6520		Praterie montane da fieno (tipo britannico con Geranium sylvaticum)
7110	*	Torbiera alte attive
7140		Torbiera di transizione e instabili
7210	*	Paludi calcaree di Cladium mariscus e di Carex davalliana
7220	*	Sorgenti pietrificanti con formazione di tufo (Cratoneurion)
7230		Torbiera basse alcaline
8110		Ghiaioni silicei
8120		Ghiaioni calcarei
8130		Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili delle Alpi
8160	*	Ghiaioni dell'Europa centrale calcarei
8210		Pareti rocciose con vegetazione casmofitica, sottotipi calcarei
8220		Pareti rocciose con vegetazione casmofitica, sottotipi silicicoli
8230		Rocce silicee con vegetazione pioniera del Sedo-Scleranthion o del Sedo albi-Veronicion dillenii
8240	*	Pavimenti calcarei
8310		Grotte non ancora sfruttate a livello turistico
9110		Faggeti del Luzulo-Fagetum
9150		Faggeti calcicoli (Cephalanthero-Fagion)
9180	*	Foreste di valloni del Tilio-Acerion
91E0	*	Foreste alluvionali residue del Alnion glutinoso-incanae
91F0		Boschi misti di quercia, olmo e frassino di grandi fiumi
91L0		Quercu-carpineti d'impluvio (ad influo orientale)
9210	*	Faggeti degli Appennini con Taxus e Ilex
9220	*	Faggeti degli Appennini con Abies alba
9260		Castagneti
92A0		Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba
9340		Foreste di Quercus ilex
9430	*	Foreste di Pinus uncinata
9540		Pinete mediterranee di pini mesogeni endemici